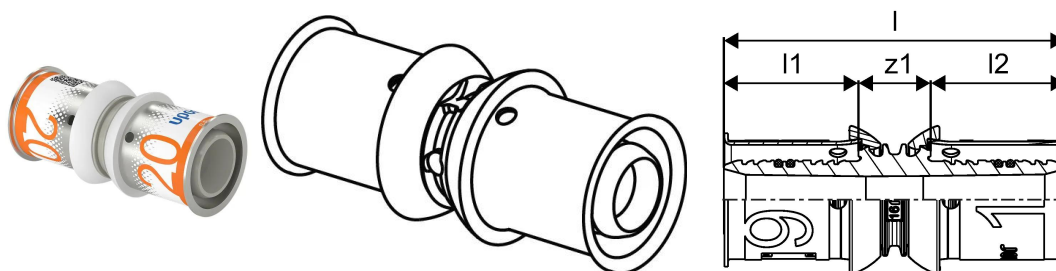


Uponor S-Press PLUS muffe PPSU 20-20

1039934



Om Uponor S-Press PLUS muffe PPSU

Specifikation

- Unik trykindikator
- Hurtig 3-trins installation (tryk uden facet)
- Innovativ QR-kode til øjeblikkelig digital adgang
- Farvekode
- Fast trykmuffe med inspektionsvindue
- Præcis kæbefiksering
- Hurtig diameterregistrering
- Nøjagtig testsikkerhedsfunktion
- 100 % bagudkompatibel med eksisterende Uponor-komponenter
- Flowhastighedsoptimeret fittingkorpus

Ansøgning

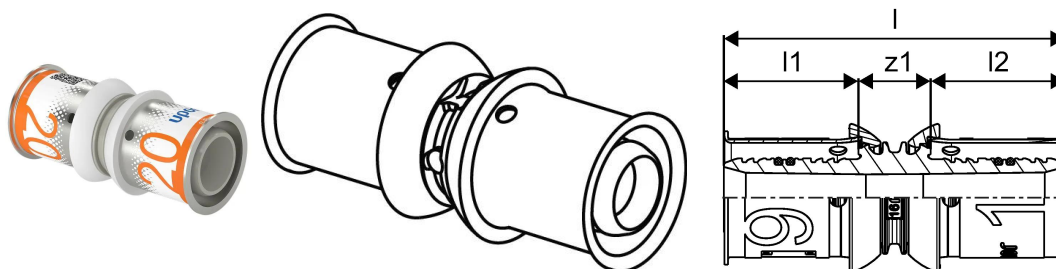
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

hvis ikke andet er nævnt:

- Udvendt og indvendigt gevind iht. EN 10226-1.

Uponor S-Press PLUS muffe PPSU 20-20

1039934



Teknisk data

Item no EAN	6414905228737
Item no GTIN	06414905228737
VVS nr	087452120
RSK no.	1899400
Item no NRF	5114386
Item no LVI	1720691
Måleenhed (UOM)	stk
Længde (l)	54 mm
Længde (l1)	21 mm
Længde (l2)	21 mm
Emballagemængde 1	10
Emballagemængde 3	80
Emballagemængde 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905287857
Packaging GTIN PL3	06414905425532
Packaging GTIN PL4	06414905287871
Længde mm	54
Højde mm	26
Vægt kg	0,02277
Bredde mm	26

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs